この取扱説別事をよくお読みのうえ、 デしく安全に遊んでください。 お読みになったあとは、いつでも見られる場所に必ず保管してください。

ラジオコントロール 解定パギー 3D エクストリーマーズ

屋内 世紀よう 専用

対象年齢 6 歳以上

!本書の説明・注意事項を守らずに発生した故障や破損は有料修理となります!



ひにちかづけかし

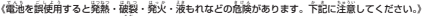
⚠ 注意(ちゅうい)

保護者の方へ 必ずお読みください。

※ここに宗した注意事項は製品を安全にお使いいただき、ご自身や他の人やへの危害や損害を未然に防止する ためのものです。安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

【《本体内蔵の充電式電池を誤使用すると発熱・破裂・発火・液もれなどの危険があります。下記に注意してください。》

- ●充電の方法は、取扱説明書の説明を絶対に守ってください。
- ●ショートさせると大電流が流れ危険です。絶対にさけてください。
- ●分解・設益・ハンダ付けしたり、歯びょうなどのとがったものをささないでください。火災、慧わぬ事故、ケガの原因になります。
- 水や火の 中にいれたり、 加熱しないでください。 火災、 恵わぬ事故、 ケガの 原因になります。
- | ●火のちかく、直射日光のあたる場所、高温多湿になる場所、車の中での充電・使用・保管はしないでください。
- ●発電は必ず首のとどく、まわりに何もないところでおこない、本体とコントローラーに異変がないことをつねに確認してください。
- ●充電中に下記の異常がおきたときは、すぐにコントローラーの電源スイッチを OFF にして、本体に接続している充電 プラグを取りはずしてください。
 - ・本体の充電ランプ(緑)が流灯しない ・30分以上充電しても本体の充電ランプ(緑)が消灯しない
 - ・異常に熱い ・本体または電池がふくらんだ ・異臭がする ・煙が出ている
- ●充電済みの本体に再充電しないでください。本体が過熱するおそれがあります。
- ●使用後は必ず本体の電源スイッチを OFF にしてください。
- ●使用後、再充電するときは必ず 15 分以上の時間をおいてください。
- ●長期保管するときは、使用後に充電しないで保管してください。



- ●+- (プラスマイナス)を<u></u>しくいれてください。
- ●ショートさせたり、充電、分解、加熱したり、水や火のずにいれないでください。
- ●苦い電池と薪しい電池、いろいろな種類の電池をまぜて使用しないでください。ショート、火災の原因になります。
- ●方一、電池からもれた滚が自にはいったときは、すぐに大量の水で洗い、医師に指談してください。皮ふや箙についたときは水で洗ってください。
- ●使用後ばがずコントローラーの電源スイッチを ÔFF にしてください。

《思わぬ事故、ケガの原因になります。 デ記に注意してください。》

- ●本体の一部は機能上尖っていますので危険です。使用目的以外で絶対に遊ばないでください。 ●本体の一部は機能上尖っていますので危険です。使用目的以外で絶対に遊ばないでください。
- 本製品は屋内等角です。屋外では絶対に使用しないでください。正常な操作ができなかったり、紛失、破損するおそれがあります。
- ●航空機、病院などの精密機械のあるところ、混雑した場所、首動車内などでは使用しないでください。電波が電子機器や医療角電子機器、心臓ペースメーカーなどに影響をおよぼし誤作動による事故の危険があります。
- ●心臓ペースメーカーを装着されている場合は、装着部から 22cm 以上離して使用してください。
- ●小さな部島があります。 白の中には絶対に入れないでください。 窒息などの危険があります。
- ●誤飲などの危険があります。3歳未満のお子様には絶対に与えないでください。
- **含パーツは 無理に 上げたり、ひっぱらないでください。**
- ●電子レンジ、無線 LAN、コードレス機器などデータ通信に支障が出る場合は、その場所から離れるか、電叛宇途となる機器の使用を単近してください。
- ●対象弁論が表満の子供がいるところで使用しないでください。また、対象弁論未満の子供に使用させないでください。 覧 わぬ事故、ケガをするおそれがあります。
- ●使用前に必ず本体とコントローラーに破損しているところがないか確認してください。破損したままで使用すると、さらなる破損、ケガをするおそれがあります。
- ●ぶつけたり、ふりまわすなど乱暴な扱いをしないでください。
- ●本体、コントローラーの隙間にピンや針金などの異物をいれないでください。
- | ●車輪に指や髪の毛や衣服などを巻き込まれないように注意してください。
- 【●ラジオコントロールカー以外の前途では使前しないでください。

がぶときの約束

- ●気温5℃以下の場所では使用しないでください。内蔵の充電式電池の性能が十分に発揮できず、正常な操作ができないおそれがあります。
- ●本製品は精密電子回路や多数のパーツを使用しています。分解や改造しないでください。
- ●毛定の長いカーペットの上では使用しないでください。奇動部にからまり、故障・破損・ケガをするおそれがあります。
- ●走行には、水平で凸凹のない路面、または短いパイルのカーペットを選んでください。
- ●ストーブの近くなど火気のある温度の高いところには置かないでください。

無線通信機器の取り扱いについて

「本製品の使用」は減数には 2.4GHz です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・ 科学・医療用電気機器のほか、他の を記憶ないます。 「記憶の生産ラインなどで使用する発酵を養する移動体識別用構内無線局、発酵を要さない特定小電力無線局、アマチュア無線局などが連絡されています。本製品の使用にあたり、以下の内容にご注意ください。

- 1.使用前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局などの無線設備が運営されてないことをかならずご確認ください。
- 2.本製的の いどうたいときなっよう こうないなせんまく たい でんぱかんしょう じれい はっせい とくていしょうでんりょくなせんまよく たい でんぱかんしょう じれい まっという 移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生したとき、特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生したときは、速やかに使用場所を変更する、または本製品の使用を停止してください。

電池について

- ●遊んだあとはかならず本体とコントローラーの電源スイッチを OFF にしてください。電源スイッチを OFF にし忘れると電気が流れ、電池が早く消耗します。
- ●電池も休み時間が必要です。株み時間を入れると、連続で遊んだときよりも長く遊ぶことができます。
- ●電池は一度に全部新しい電池と交換してください。 古い電池と新しい電池をまぜて使うと液もれの原因となります。
- ●「時間をおいて動かすと歩し動くが、すぐ止まってしまう。」 これは電池を休ませることにより、一時的に電池が回復するためです。全部新しい電池に交換してください。

まんぜんできる 安全装置について

本製品は、本体の故障・電池の発熱を防ぐ安全装置を内蔵しています。新品の電池を使用しても、動作が遅くなったり停止することがあります。

セット内容

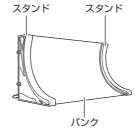
※実際の商品とイラストは多少異なります。



本体: 1台



コントローラー: 1 苔



3トリックジャンプ台:1台



ビッグ・リアタイヤ:



取扱説明書(本書): 1冊

世様

■使用周波数帯:2.4GHz

■フルアクション:前進・後進・右折・左折・ストップ

■連続走行時間: 約 10 分

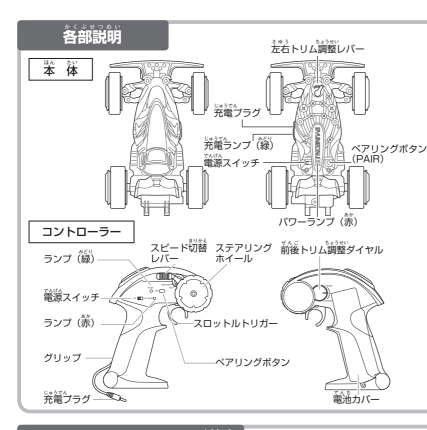
■連続走行時間: 約 30 分

■本体への充電回数の目安:約 15 回

(新品アルカリ乾電池使用時)

■使用電池

- ・本体:充電式リチウムイオンポリマー電池(内蔵)
- ・コントローラー:単3形乾電池×4本(別売り)
- ※単3形アルカリ電池を使用してください。
- ※充電式電池は使用しないでください。
- じゅうでんじかん ほんたい じゅうでんがいすう めやす でんち ※ 充 電 時間、本体への充電回数はあくまでも目安です。電池メー しょうじょうきょう カー、使用状況などによって異なります。
- ※コントローラー用電池が消耗して本体への充電ができないときは、すべて新しい電池に交換してください。(コントローラーのでもまりょう すく 電池容量が少なくなるとランプ(赤)が早く点滅します。)



- ・本体の電源スイッチを ON にするとゆっく り点滅します。
- ・コントローラーとペアリングすると点灯に 変わります。

本体のランプ:充電ランプ(緑)

じゅうでんちゅうてんとう じゅうでんかんりょう
・充電中点灯し、充電完了すると消灯します。

コントローラーのランプ:ランプ(赤)

- ・コントローラーの電源スイッチを ON にするとゆっくり点滅します。
- ・コントローラーの電池容量が少なくなると 早く点滅します。

コントローラーのランプ:ランプ(緑)

・本体ので記録される。 ・本体ので記憶容量が少なくなると、点滅して 20秒おきにコントローラーがふるえます。

3D エクストリーマーズの特徴

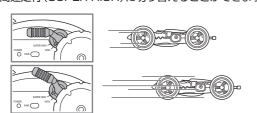
リバーシブル・コントロール

本体の向きが入れ替わってもそのまま走る!



スピード切り替えで高速/超高速走行

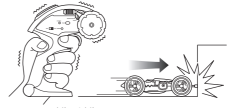
コントローラーのスピード切替レバーで、高速走行 (HIGH) と超高速走行 (SUPER HIGH)に切り替えることができます。



バイブレーション機能

^{ほんたい} しょうげき う 本体が衝撃を受けるとコントローラーがふるえる!

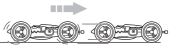
本体に壁などに強くぶつかると内蔵のセンサーが衝撃を検知してコントローラーに情報を送信します。コントローラーは情報を送信するとぶるぶるふるえます。



^{ほんだい} ※本体のぶつかる角度や速度によっては、センサーがはたらかないこ とがあります。

スピードコントロール機能



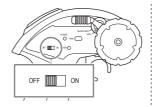


最大 10 台同時走行可能

った。 使っていないチャンネルを検知して自動設定します。 最大 10 台で同時に遊ぶことができます。

コントローラーに電池をセットする

(1) コントローラーの電源ス イッチが OFF になってい ることを確認します。



②コントローラー裏面の電池カ バーのネジをプラスドライバー (またはマイナスドライバー) で ゆるめ、電池カバーをはずしま す。



③単3形アルカリ乾電池4茶を、 +-(プラス マイナス)がイラ ストと簡じになるように註しく セットします。



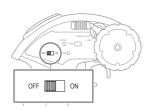
4 電池カバーを取り付け、プラス [[ドライバー (またはマイナスド ライバー) でネジを留めます。

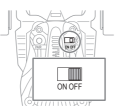


でんちょうりょう すく ※コントローラーの電池容量が少なくなるとランプ(赤)が早く点滅 します。すべて新しい電池に交換してください。

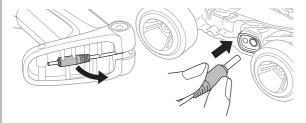
た電時間:約30分

(1)本体とコントローラーの電源スイッチが OFF になってい : (4)充電中は本体の充電ランプ (緑) が点灯します。消灯す ることを確認してください。

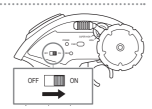




2 コントローラーの充電コードを取り出して、充電プラグ をイラストのように本体の充電ソケットに接続します。



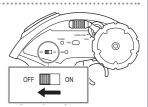
(3) コントローラーの電源ス イッチを ON にします。

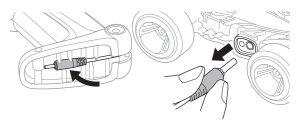


ると充電完了です。



(5) コントローラーの電源ス イッチをOFFにして、 **茶体の充電ソケットから** 充電プラグをはずします。 充電コードを戻します。





- **本体とコントローラーを接続し、充電した状態で放置しないでく ださい。
- じゅうでんじかん ほんたい じゅうでんかいすう めゃす でんち ※ 充電時間、本体への充電回数はあくまでも目安です。電池メー カー、使用状況などによって異なります。
- ※コントローラー用電池が消耗して本体への充電ができないとき は、すべて新しい電池に交換してください。(コントローラーの でんちょうりょう。すく 電池容量が少なくなるとランプ(赤)が早く点滅します。)

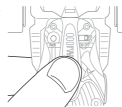
充電に関する注意

- おこない、本体とコントローラーに異変がないことをつ ねに確認してください。
- 車中では充電しないでください。
- 使用後、南充電するときは、かならず 15 分以上の時間 をおいてください。
- ラーの電源スイッチを OFF にして、本体に接続してい る充電プラグを取りはずしてください。
 - ・本体の充電ランプ(緑)が点灯しない
 - ・30 分以上充電しても本体の充電ランプ(緑)が消灯し
 - ・異常に熱い
- ・本体または電池がふくらんだ
- ・異臭がする
- ・煙が出ている

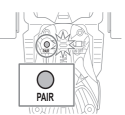
ペアリングのしかた

ペアリングとは:本体とコントローラーのチャンネルを合わせることです。ペアリングしないと本体を操作することができません。

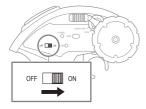
- ♠ 2台以上で同時にペアリングするときは、1台ずつ順番にペアリングしてください。
- ペアリングするときは本体の真んや竹竹を持ってください。前後トリムが合っていないとペアリング直後に急発進する ことがあります。タイヤに指を巻き込まれないよう注意してください。
- (1)イラストの位置を曽安に茶体 を持ちます。

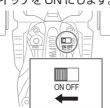


(3) 本体のペアリングボタン (PAIR) を押します。本体 のパワーランプ (赤) がゆっ くり点滅します。

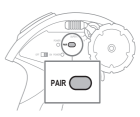


(2) 本体とコントローラーの電流スイッチを ON にします。





(4) コントローラーのペアリン グボタン (PAIR) を押し ます。茶体とコントロー ラーのパワーランプ(売) が点灯に変わるとペアリン グ完プです。

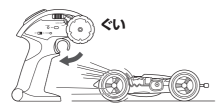


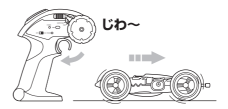
ほかの人の本体と交換したとき

- (1) それぞれの本体とコントローラーの電源スイッチを OFF にします。
- (2) 1 台ずつ順番に上の①~④の手順でペアリングします。

操作のポイント

押す)と、急発進してまっすぐ走行できないことがあります。



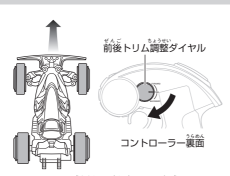


トリム調整

- ♠ 「素うきまえ」 はんだい 操作前に本体とコントローラーにこわれているところがないかかならず確認してください。
- ♠ 操作中は本体から首をはなさないでください。

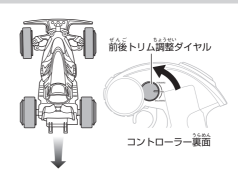
スロットルトリガーを操作していないのに本体が前進または後進するときは、コントローラーの前後トリム調整ダイヤルを 調整してください。

本体が前進するとき



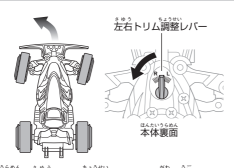
コントローラー 裏面の前後トリム調整ダイヤルを BACKWARD 側に廻します。

本体が後進するとき



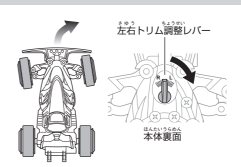
本体が床の傾斜などと関係なく直進できないときは、本体裏面の左右トリム調整レバーを調整してください。

本体が左に曲がるとき



ないうらめん まゅう 本体裏面の左右トリム調整レバーをR側に動かします。

本体が右に曲がるとき

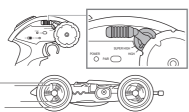


本体裏面の左右トリム調整レバーを L 側に動かします。

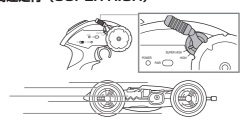
。 高速・超高速走行スピード切り替え

コントローラーのスピード切替レバーを「HIGH」にすると高速、「SUPER HIGH」にすると超高速で走行します。操作に慎れるまでは HIGH(高速)で操作してください。

高速走行(HIGH)



超高速走行(SUPER HIGH)

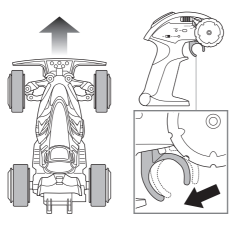


操作方法

- ・ 操作に慣れるまでコントローラーのスピード切替レバーは HIGH (高速) で操作してください。
- スロットルトリガーは少しずつ操作してください。

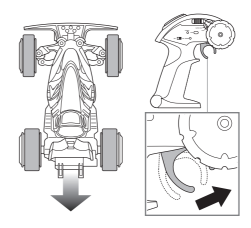
前進

スロットルトリガーを矢印の方向に引くと前進します。



後進

スロットルトリガーを矢印の方向に押すと後進します。

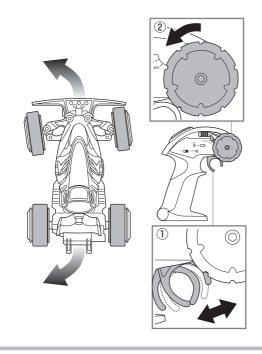


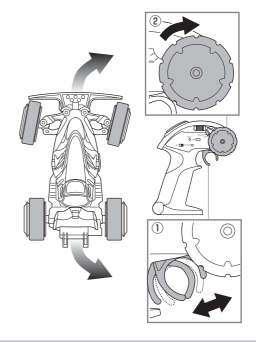
左折

- ① スロットルトリガーを操作しながら
- ② ステアリングホイールを矢節の方向に回すと左折します。

右折

- ① スロットルトリガーを操作しながら
- ② ステアリングホイールを矢印の方向に回すと右折します。



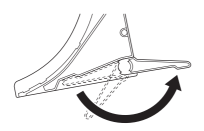


本体の電池容量が必なくなると、コントローラーのランプ(緑)が点滅して20秒おきにコントローラーがふるえます。
 その後、本体は停止します。続けて遊ぶときは本体を充電してください。4,5ページの「本体を充電する」「充電に関する注意」をよくお読みください。

3トリックジャンプ台で遊ぼう!

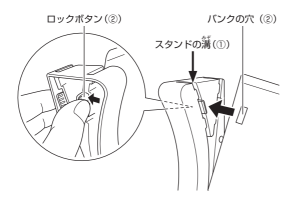
- ♠ 3トリックジャンプ台はかならず平らな場所に置いて ください。
- さい。

3トリックジャンプ台を組み立てる



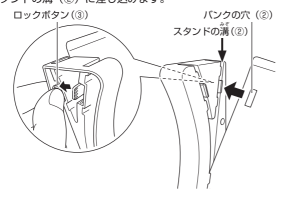
フリップ・ジャンプ:縦回転ジャンプしよう!

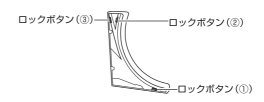
バンクをフリップ・ジャンプ用にセッティングします。スタ ンドのロックボタン(②)を押しながら、バンクの穴(②) をスタンドの溝(①)に差し込みます。



ハイ・ジャンプ: 高くジャンプしよう!

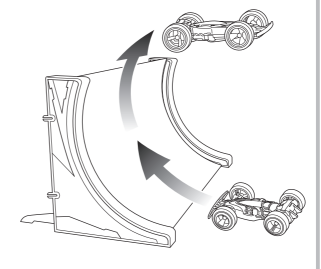
バンクをハイ・ジャンプ用にセッティングします。スタンド のロックボタン (③) を押しながら、バンクの穴(②) をス タンドの溝(②)に差し込みます。

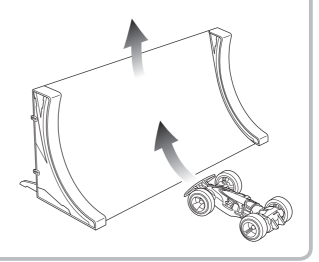




① スタンドの脚をカチッと音がするまで矢印の方向に廻し * ② スタンドのロックボタン (①) を押しながらバンクをス タンドの溝に差し込みます。このとき、バンクの穴(①) をスタンドのロックボタン(①)に合わせます。

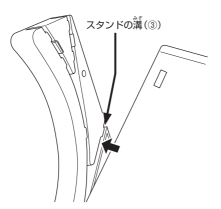


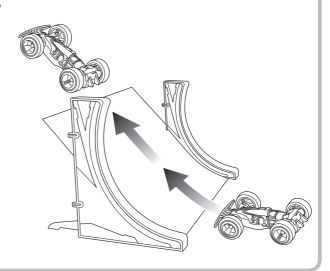




ロング・ジャンプ:遠くにジャンプしよう!

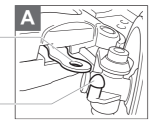
バンクをロング・ジャンプ用にセッティングします。バンク をスタンドの溝(③)にはめ込みます。

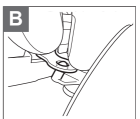




ナックルがはずれたら

使用中に強い衝撃が加わると、イラストAのようにタイロット・ホールからナックルがはずれることがあります。このときは、イラストBのようにナックルをタイロット・ホールへ押し込んでください。 タイロット・ホール -



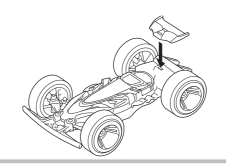


ナックル・

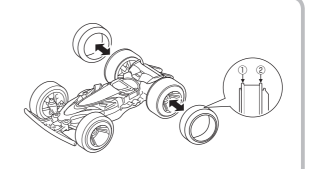
リアウイングがはずれたら

リアウイングがはずれたら、本体後方の穴にリアウイング裏 のロックをカチッと音がするまではめ込みます。

① リアウイングに指をはさまないよう注意してください。

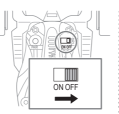


リアタイヤを交換する

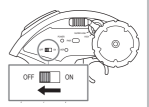


。 遊んだあとは

①本体の電源スイッチを OFF に します。



②コントローラーの電源ス イッチを OFF にします。 ランプ(赤)が消えている ことを確認して電池をはず します。



③ タイヤに髪の毛やほこり、糸くずなどがからまっていないか確認してください。からまっているときは、つまようじなど のとがったもので取り際いてください。

**とがったもので指にケガをしないよう気をつけてください。

保管に関する注意

- 場所、車の中では保管しないでくさい。変形、ショート、 がなっ。 ほっか かきい げんいん 過熱、発火、火災の原因になります。
- てパッケージに入れてください。
- かならず本体とコントローラーの電源スイッチを OFF にしてください。

た電式電池リサイクルのお願い

でんち、しょうま この製品にはリサイクル可能な充電式リチウムイオンポリマー電池を使用しています。使用済みの充電式電池を貴重な資源として再利用するた め、リサイクルにご協力ください。(リサイクルすることは、ゴミを減らし環境を守ることにつながります。)製品の廃棄の際には、分解せずに 本体でと弊社の【株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター 電池リサイクル係)に送料着払いにてお送りください。

株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター「電池リサイクル係」

〒 135-0064 東京都江東区青海 3-2-17 ワールド流通センター A 棟 ユニエックス倉庫内 TEL: 03- 3527- 8866 電話受付時間:月~金曜日(祝祭日は除く)9:30~12:00 / 13:00~17:00

※電話番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにご注意ください。

故障かなと思う前に

・ 本体のではなるイッチが ON になっていると、コントローラーを操作していなくても本体が勝手に動くことがあります。これは障害電波の影響によるもので商品の故障ではありません。このようなときは、場所を変えるか時間をおいてください。

| びょうたい 状態 | 原因 | ** 直 し 方 | きんしょう 参照ページ |
|---|--|---|----------------|
| 本体が動かない。 | コントローラーの電池の+-(プラスマ イナス)が正しくセットされていない。 | でんち ただ 電池を正しくセットし直してください。 | 4ページ |
| | 本体の電池が消耗している。 | はんたい でんち じゅうでん 本体の電池を充電してください。 | 4ページ |
| | コントローラーの電池が消耗している。 | すべて新しい電池と交換してください。 | 4ページ |
| | (本体) 本体とコントローラーのチャンネルが 合っていない。 | 本体とコントローラーをペアリングして ください。 | 5ページ |
| | 本体またはコントローラーの電源スイッ 本が OFF になっている。 | 本体またはコントローラーの電源スイッ すシ チを ON にしてください。 | 4ページ |
| | 電波が届いていない。 | まうきかのうきより 操作可能距離 (10m) 以内で操作して ください。 | 2ページ |
| 直進できない。 | たがう 左右のトリムが合っていない。 | はたいうちゅん きゅう ちょうせい ちょうせい 本体裏面の左右トリム調整レバーを調整してください。 | 6ページ |
| | コントローラーのスロットルトリガーを いきなり全開にしている。 | ゆっくり走ってからスピードを少しずつ 上げてください。 | 5ページ |
| | リアタイヤがずれている、または ^症 しく 取り付けられていない。 | リアタイヤを <u>だ</u> しくセットし <u>さ</u> してくだ さい。 | 9ページ |
| は水ががます。 本体が勝手に動く。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 本体の電池が消耗している。 | はんたい でんち じゅうでん 本体の電池を充電してください。 | 4ページ |
| | コントローラーの電池が消耗している。 | すべて新しい電池と交換してください。 | 4ページ |
| | ペアリングできていない。 | 本体とコントローラーをペアリングして ください。 | 5ページ |
| | 前後のトリムが合っていない。 | コントローラーの前後トリム調整ダイヤ ルを調整してください。 | 6ページ |
| | がく を | 場所を変えるか、時間を置いてください。 | 2ページ |
| | 障 害電波を受けて誤作動している。 | 場所を変えるか、時間を置いてください。 | 2ページ |
| | 本体の熱が上がったため安全装置がはたらいている。 | 15分以上休憩して、本体の熱を冷ましてください。 | 2ページ |
| コントローラーの充電プラグ とからでは、フントローラーの充電プラグ となる本体の充電ソケットに接続はして、コントローラーの電源で、スイッチを ON にしても充電されない。本体の充電ランプ (緑) が点灯しない。 | せってくじょうさい。 充電ブラグの接続状態が悪い。 | 南度、たった。 南度、たった。 かりと取り付けてください。 | 4ページ |
| | 本体の電源スイッチが ON になっている。 | 本体の電源スイッチを OFF にしてください。 | 4ページ |
| コントローラーからの充電 じかな 30分を過ぎても充電 が売りようが完成 が完了しない。 | コントローラー用電池が消耗している。 | すべて新しい電池と交換してください。 | 4ページ |
| コントローラーのランプ (赤) が早く点滅している。 | コントローラーの電池が消耗している。 | またらしい電池と交換してください。 | 3、4ページ |
| コントローラーのランプ (縁) が点滅している。 | 本体の電池が消耗している。 | 本体の電池を充電してください。 | 3、4ページ |

アフターサービスについて

で購入いただいた製品に初期の不具合がありましたら、【株式会社シー・シー・ピー サービスセンター】にご相談ください。 ※修理・別売りパーツをサービスセンターにをお難し込みいただいてからお客様に発送するまで、通常 $10 \sim 14$ 自ほどかかります。 作業作品・ゴールデンウィークなど、時期によっては混み合いさらに自数がかかるときがあります。あらかじめざう様ください。

修理について

している。 では、 しょう一度取扱説明書の「故障かなと思う前に」をよくご確認ください。 それでも異常があるときは、 「様式会社 シー・シー・ピー サービスセンター」にで相談ください。 修理により製品の機能が維持できるときには、お客様ので要望により利にて修理を承ります。

- ●修理品発送の前に、本体とコントローラーの電池が消耗していないかかならずお調べください。
- ●修理品の発送時には、コントローラーの電池をかならずはずしてください。

別売りパーツについて

購入方法:インターネットか郵送でお申し込みください。

1. インターネットでのご注文: 下記アドレスをご確認ください。

http://ccpnetshop.shop7.makeshop.jp/ ※インターネットでお申し込みいただく場合は、送料が郵送の場合と異なります。

2. 郵送でのご注文

りょうきんひょう かかく ゆうそう もう し 料 金表:この価格は郵送でお申し込みいただく場合にのみ適用させていただきます。

| パーツ名 | たんか しょうひぜい そうりょうこみ 単価 (消費税・送料込) |
|---|------------------------------------|
| 瞬足バギー 3 Dエクストリーマーズ専用タイヤセット | |
| : フロントタイヤ 1 セット(2個) + ノーマル・リヤタイヤ 1 セット(2個)+ | ¥800 |
| ビッグ・リヤタイヤ 1 セット(2個) | |

お送りいただくもの: 郵便定額小為替とご注文書

※普通郵便で株式会社シー・シー・ピー サービスセンターへお送りください。

ゆうびんていめくこかは 郵便定額小為替 : 郵便局で代金分現金を普通金を指したい場合があまったは郵便定額小為替にかって目前してください。

- 第3.3 ゅうびんこがわせ ゆうびんていがくこがわせ なに まきい ま め と からの と から がんていがくこがわせ なに まきい ま がり取らずにお送りください。
- ※詳しくは郵便局窓口でお問い合わせください。発行額に応じて手数料がかかります。あらかじめご プネシに対

で 済 🏖 🏝

: ご希望のパーツ名、数量、お客様のご氏名、ご住所、郵便番号、電話番号をご記入いただいたメモをお送りください。

① ご記入もれがある場合、弊社より商品をお送りできなかったり、ご連絡を差し上げることができないことがあります。必ずご記入をお願いします。

- 株式会社 シー・シー・ピー(サービスセンター -

〒 135-0064 東京都江東区青海 3-2-17 ワールド流通センター A 棟 ユニエックス倉庫内 TEL: 03-3527-8866 電話受付時間: 月~金曜日(祝祭日は除く)9:30~12:00 / 13:00~17:00

※電話番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにご注意ください。

株式会社 シー・シー・ピー

〒 111-0043 東京都台東区駒形 2-5-4 http://www.ccp-jp.com

INS-82333-CCP 2011.09

Syunsokubuggy_3Dextream-. indd 12 2011/09/09 19:46:03